

ACC

Número de estações: **12 a 42**
 Tipo: **Elétrico AC, modular**

CARACTERÍSTICAS

- Número de estações: 12 a 42
- Tipo: modular
- Modelo: externo
- Programas independentes: 6
- Horas de início por programa: 10
- Tempo de execução máximo da estação: 6 hs
- Função Solar Sync® embutida
- Partida manual e avanço com apenas um toque
- Memória não volátil
- Atraso entre estações programável
- Período de garantia: 5 anos
- ▶ **Monitoramento de vazão em tempo real**
- ▶ **Memória de Fácil Recuperação**
- ▶ **Início manual com um só toque e avanço**
- ▶ **Atraso de irrigação programável**
- ▶ **Memória não volátil**
- ▶ **Proteção automática contra curto-circuito**
- ▶ **Cálculo do tempo de funcionamento total**
- ▶ **Programação sazonal: Global, por Programa, ou diária com o Solar Sync**
- ▶ **Atraso entre estações**
- ▶ **Capacidade de programação dos sensores ACC**
- ▶ **Ciclo e seca**
- ▶ **Períodos sem rega**
- ▶ **BuitSoftware embutido para sincronização com Sensor Solar Sync para ajustes automáticos dos tempos de irrigação de acordo com as condições climáticas locais**
- ▶ **Grupos de estações simultâneas**

ESPECIFICAÇÕES ELÉTRICAS

- Entrada do transformador: 120/230 VCA, 50/60 Hz
- Saída do transformador (24 VCA): 4,0 A
- Transformador de dupla tensão (120/230 VCA)
- Saída da estação (24 VCA): 0,56 A
- Bomba/válvula mestre (24 VCA): 0,32 A
- Bomba/válvula mestre: 2, normalmente fechadas
- Entradas de sensor: 4
- Temperatura de funcionamento: -18° a 60° C

APROVAÇÕES

- CE, UL, cUL, C-tick, FCC
- Soportes de pared de metal: IP-56
- Pedestais de plástico: IP-24

TODOS OS MODELOS DE AÇO INOXIDÁVEL

- Acabamento de aço inoxidável Tipo 316 de 1,45 mm de fabricação americana
- Desenvolvido para resistir à corrosão
- ▶ = *Descrições detalhadas de funcionalidades avançadas na página 100*



Gabinete metálico

(cinza ou inoxidáveis)
 Altura: 31 cm
 Largura: 39 cm
 Profundidade: 16 cm



Pedestais de metálico

(cinza ou inoxidáveis)
 Altura: 92 cm
 Largura: 38 cm
 Profundidade: 13 cm



Pedestais de plástico

Altura: 97 cm
 Largura: 52 cm
 Profundidade: 38 cm



ACM-600

Módulo de saída de 6 estações com proteção contra surtos elétricos.



AGM-600

Módulo de saída de 6 estações com proteção opcional contra raios.

ACC	
Modelo	Descrição
ACC-1200	Controlador de unidade base de 12 estações, expansível até 42 estações, caixa de metal
ACC-1200-SS	Controlador de unidade de base de 12 estações, caixa de aço inoxidável
ACC-1200-PP	Controlador de unidade base de 12 estações, expansível até 42 estações, pedestal de plástico
ACC-PED	Pedestal de metal, pintura eletrostática cinza, para uso com controladores de metal ACC e I-Core®
PED-SS	Pedestal de aço inoxidável para utilização com controladores de aço inoxidável I-Core e ACC

MÓDULOS DE EXPANSÃO	
Módulos de expansão da estação	Descrição
ACM-600	Módulo encaixável de 6 estações para utilização com os controladores da série ACC-1200
AGM-600	Módulo encaixável de 6 estações para utilização com os controladores da série ACC-1200 (versão com para-raios de funcionamento extremo)